Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
09/855,342	CALIGIURI ET AL.	
Examiner	Art Unit	

√ Rejected
= Allowed

_ (Through numeral)
Cancelled

• Restricted

N Non-Elected

I Interference

Stephen L. Rawlings, Ph.D.

A Appeal
O Objected

1642

		L.					J				
_ 		_									1
Cla	ım	L.,		_		Date		_	_	_	
	-a −	2				1					l
Final	Original	2/14/05				ĺ					l
iĒ	Ĕ	21,		l							l
		' '									l
	1										ĺ
	1										1
	3						Г	П			1
	2 5 6						П				ĺ
	5								_		ĺ
	6	Г									1
	1										١
	a	П									ĺ
	8	\vdash			_	_					ı
\vdash	10	-			\vdash	\vdash	\vdash		_		ĺ
	11	\vdash	_		\vdash	\vdash	\vdash			Н	ı
\vdash	12	7	\vdash	\vdash	Н	\vdash	┢	┢─	_	\vdash	ı
_	13	1	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	┢	l
 	14	1		\vdash	┢┈	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
<u> </u>	15	'		-	-	┢	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	1
	16	1	_	⊢	\vdash	┝┈	├─	\vdash	-	-	l
<u> </u>	17	+	-	⊢	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	10	 /	_	_	_	⊢	-	_		Н	1
-	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	1	_	-	 	┢	-	\vdash		H	1
├─	19	1	_	_		\vdash	_		_	H	1
	20	1	_	<u> </u>	-	-	_		_	H	ł
	21	/		_	_	<u> </u>	-	_		<u> </u>	ł
	22	1	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_		_	ļ	ł
<u> </u>	23	Ι,	_	_	_	<u> </u>	_	L		L	l
<u> </u>	24	1			-	<u> </u>	_				ļ
	25	1		_	ļ	<u> </u>	_				
	26	1		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_		1
	27	1			_	L_	_	L	_	L	
<u> </u>	28 29	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	Ш	
	29	Ļ		_	<u> </u>	<u> </u>	_		_	$ldsymbol{le}}}}}}$	
	30 31	1			<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ld}}}}}}$		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ld}}}}}}$	Į
	31	<u></u>		_	_	<u> </u>	_	<u> </u>		_	ļ
	32	$\boldsymbol{\mathcal{L}}$			L						ļ
	33	L,		_		<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ld}}}}}}$	_	ldash	Į
<u> </u>	32 33 34 35	14	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ	_	Щ	
	35	LZ,		L_	_	Ц	<u> </u>	Щ			Į
	36 37	$\bot \angle$			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ld}}}}}}$	匚					
	37	Ľ		L_	<u> </u>	<u> </u>		$oxed{oxed}$	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ld}}}}}}}}}$	Į
	38	LZ		L		L		,		L	
	39	Ľ						L		$oxedsymbol{oxed}$	
	40	LZ									
	41	Z			L						
	42	1			L						
	43	1			L						
	44	1									
	45	7									
	46	/									
	47	7									
	48	1									
	49	7			Г						1
	50	ブ									1
			_								

		Dete										
Cla	im	ļ.,		_	[Date	-		_			
Finat	Original	2/14/05										
	51	1		T								
	51 52 53	7		\vdash					_			
	53	7		\vdash								
	54 55	\mathcal{L}										
	55	\boldsymbol{Z}										
	56 57	1			_	_						
	57	1		L.	L	_				<u> </u>		
	58	4		┡	_	_						
	59	4		┡	\vdash	\vdash				_		
-	60 61	/				-				⊢		
	62	1	_	\vdash	-	-		-	-			
	62 63	-	_	\vdash	H	H			-			
	64	H	<u> </u>	1	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash			
	65		_	1		Г						
	66											
	67											
	67 68											
	69	L	<u> </u>	_								
<u> </u>	70							<u> </u>		<u> </u>		
	70 71 72	<u> </u>	_	ļ		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_		
<u> </u>	72		_	_		 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		
<u> </u>	73 74 75 76 77	_	_			⊢	_	\vdash	_			
<u> </u>	75	-	_	⊢	_	-	\vdash	┝	-	-		
	76	┢		-	_	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	┝		
	77	 	-			┢	\vdash	\vdash		\vdash		
	78	-	-									
	78 79	T	_	\vdash	Г							
	80	Π		П								
	81 82 83											
	82											
	83	<u> </u>	L_			<u> </u>						
<u> </u>	84 85	┞-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			_		
<u> </u>	85	-	_	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	_		
-	86 87	\vdash	\vdash	-	⊢	<u> </u>	_	-		_		
-	88	\vdash	\vdash	\vdash	┝┈┤	-		\vdash	H	-		
 	89	 	-	\vdash	 	 -		Н	\vdash	\vdash		
	90	╁	\vdash	\vdash					-			
	91	\vdash							П	Г		
	92											
	93											
	94									Ĺ		
<u> </u>	95	匚	_	<u> </u>	Ш	\perp		Ш	Ш	<u> </u>		
	96	<u> </u>	_	<u> </u>	L	\vdash	L			<u> </u>		
<u> </u>	97		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	_	<u> </u>		
<u> </u>	98	├-	\vdash	├		\vdash	H	-	H	<u> </u>		
-	99 100	├-	⊢	\vdash	\vdash	-	\vdash		<u> </u>	-		
Щ_	LIVU		L_	<u> </u>	<u> </u>	L	ш		L			

Tell Tell <td< th=""><th>Cl</th><th>aim</th><th><u> </u></th><th></th><th></th><th></th><th>Date</th><th></th><th></th><th></th><th></th></td<>	Cl	aim	<u> </u>				Date				
101	<u> </u>										П
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Final										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149		103									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140		104			<u> </u>						Ш
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140		105									Щ
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106									Щ
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	107	_		<u> </u>						Щ
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	108	<u> </u>		\vdash						Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		109	<u> </u>	-	ļ						H
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	110		_	<u> </u>	_		_	-	<u> </u>	Н
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 144 145 148 149	<u> </u>	111	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	⊢	\vdash
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 144 145 148 149	-	112	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	-	\vdash	$\vdash \vdash$
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	├─	-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	${oxdot}$
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	115	 	 	-	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	116	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	-	\vdash	H
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	-	\vdash	\vdash	_	\vdash		\vdash	\vdash	Н
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 148 149		118			\vdash					\vdash	Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119	\vdash	_	_	$\overline{}$	\vdash		Г	\vdash	Н
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120			•					<u> </u>	П
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121	\Box								П
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	\vdash				\vdash				П
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125									
128		126									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		ᆫ			L	<u> </u>			Ш
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128		_			ļ	_		<u> </u>	Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	129		ļ	<u></u>			_		$ldsymbol{ld}}}}}}$	Щ
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	130	_		<u> </u>		_	_	L	ļ_	Щ
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		_			ļ			<u> </u>	Ш
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	132	<u> </u>				_	<u> </u>	<u> </u>	⊢	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	133	<u> </u>	_			<u> </u>	┝	<u> </u>	⊢	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	┝	-	_	_	⊢	\vdash	<u> </u>	\vdash	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	┝	-	_	_	\vdash	⊢	├	⊢	Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	⊢	-	-		\vdash	\vdash	\vdash	┝	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		\vdash			-	\vdash	┢─	\vdash	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			\vdash		 	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	H
141		140	\vdash	\vdash	t		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
142 143 144 145 146 147 148 149		141			-		\vdash	\vdash	<u> </u>		Н
143			\vdash	Т	_		Т	Г	Г	Т	М
144 145 146 147 148 149			Г				Г	Г	\vdash		П
145 146 147 148 149		144					Г	Г	Г	Г	П
146 147 148 149		145									
147 148 149											
149											
									匚		
1 14601 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1											
1 100		150	L				$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>	L	L	